

# Panasonic<sup>®</sup>

## 取扱説明書

電気掃除機(家庭用)

品番 MC-M9A



ページ もくじ

2 安全上のご注意

3 使用上のお願い

4 各部の名前  
• 付属品を確認しよう

6 掃除する  
• 場所に合わせて…

いろいろなノズルで  
裏技おそうじ!

• 収納するとき

8 ゴミを捨てる(お手入れ)

操作部のランプ  
が光ったら?

10 お手入れする

12 よくあるお問い合わせ

13 故障かな?

15 保証とアフターサービス  
仕様/別売品

裏表紙

準備  
する

使  
う

お  
手  
入  
れ  
す  
る

困  
っ  
た  
と  
き

もっと楽しく、もっと楽ちん。  
おそうじの裏技、  
使いこなし!

### 保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

■取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

■ご使用前に「安全上のご注意」(2～3ページ)を必ずお読みください。

■保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、  
取扱説明書とともに大切に保管してください。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

**警告** 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。

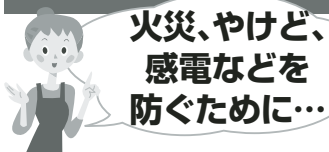
**注意** 「傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

⊘ してはいけない内容です。

❗ 実行しなければならない内容です。

## 警告



### 引火性のもの、火の気のあるものを吸わせない

(爆発や火災の原因)

⊘ たばこ、コピー用のトナー、灯油、シンナーなど



### 電源プラグは、ぬれた手で抜き差ししない

(感電の恐れ)



### 誤った使い方をしない

- 水洗いしない(水洗いできる付属品・部品は除く)
  - 風呂場で使わない
  - 分解・修理・改造をしない
- (火災や感電の原因)



### 異常・故障時には直ちに使用を中止する

- ❗ 異常・故障例
- 「標準/弱」「強」を押しても、運転しない
  - 電源プラグやコードを動かすと、通電したりしなかったりする
  - 運転中、時々止まる
  - 運転中、異常な音がする
  - 本体が変形したり、異常に熱い
  - ホースが破れている
  - こげくさい「におい」がする
- (発煙・発火・感電の恐れ)
- すぐに「切」を押し、電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

### 電源プラグは、正しく扱う

- ❗
- 根元まで確実に差し込む(ゆるんだコンセントに差し込んだり、しっかり差し込まないと感電や発熱による火災の原因)
  - 定格 15A、交流 100V のコンセントを単独で使う(他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)
  - お手入れのときは抜く(感電の恐れ)
  - ほこりは乾いた布で、定期的にふく(ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)

### 電源プラグやコードは、傷んだまま使わない

(発熱や発火で火災の恐れ)



# 使用上のお願い

## 長くお使いいただくために

業務用や掃除以外の目的に使わないでください。

### ■ 次のようなものは吸わせない

(故障や異臭の原因)

- 除湿剤
- 多量の粉(消火器の粉など)
- ベットなどの排泄物が付着したもの
- ガラス、ピン、針、つまようじ
- 長いひも
- 水や液体
- 湿ったもの
- カーベットのフリンジ(房)
- ホース内に詰まりやすいもの(ストッキングなど)

### ■ ホースや延長管の先で吸わせない

(先端の摩耗などの破損の原因)

➔ すき間用ノズルなどを使う(P.6)

### ■ ホースなどの端子部をいじらない

(接触不良の原因)

### ■ 排気口(本体背面)をふさがない

(過熱による変形の原因)

### ■ 吸込口をふさいだまま長時間使わない

(過熱による変形の原因)

### ■ ホースの扱いはいじないに

(破損の原因)

### ■ 持ち運びするときはさげ手をしっかり持つ

(ホースで持ち上げると、ホースの破れなどの原因)



## モーターの過熱を防ぐために(保護装置)

次の状態で運転を続けると、保護装置が働き、運転が停止し操作できなくなります。(P.13)

### ■ 次のような状態で使い続けない

- 「操作部」のランプが点滅・点灯する(P.8)
- 吸込口をふさぐ
- ホース、延長管にゴミが詰まっている

## 注意



### 発火、けがなどを防ぐために...

### 収納状態やふたを開けたままで運ばない

(延長管やふたが外れ、けがや床面の傷付きの原因)



### 火気に近づけない

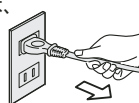
(排気で炎が大きくなり、火災の原因)



### 誤った使い方をしない



- 床用ノズルを横方向に引きずらない(床面の傷付きの原因)
- 床用ノズルのローラーなどが摩耗したら、そのまま使わない(床面の傷付きの原因) ➔ 摩耗時は、お買い求め先にご相談ください。
- 本体の接点に、金属類を入れない(感電や発火の恐れ)
- 電源プラグを抜くときは、コードを引っばらない(感電やショートによる発火の原因)



### 電源プラグは、正しく扱う



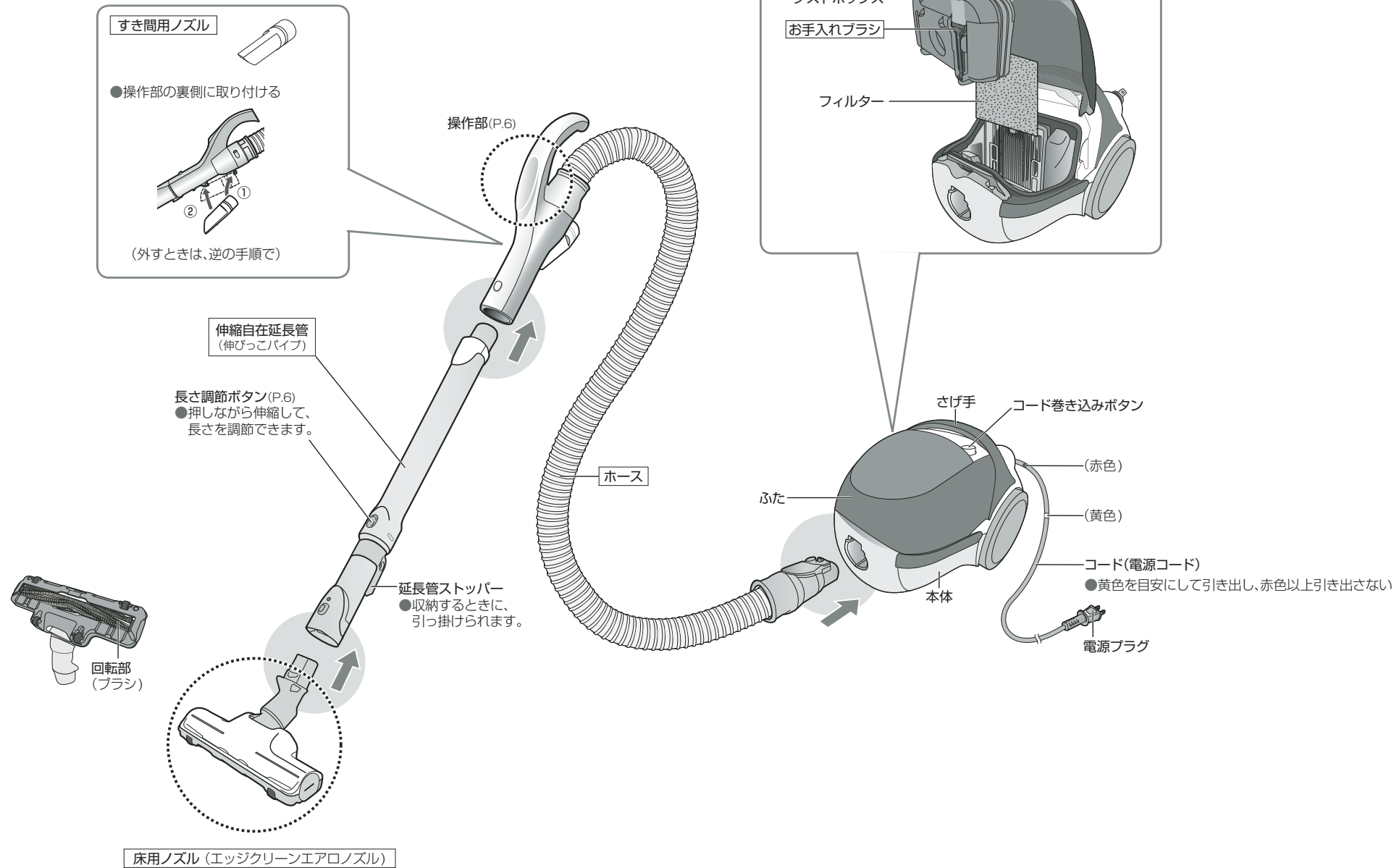
- コードを巻きとるときは、プラグを持つ(プラグが当たってのけがや、刃先でのやけどの恐れ) ➔ 運転終了直後は、プラグの刃先が熱くなることがあります。
- 使用時以外は、プラグを抜く(絶縁劣化による感電や漏電火災の原因)



# 各部の名前

## 付属品を確認しよう

●  が付属品です。



# 掃除する

## 1 始める

標準/弱

パワー持続センサーの動きで、ダストボックスのゴミのたまり具合に応じて吸込力がコントロールされます。

**パワー持続センサー**  
ダストボックスがいっぱいになってきたことを感知し、吸い込む風量をアップ。  
「操作部」ランプが点滅するまで強力パワーでしっかり吸い取ります。

●床用ノズルのブラシは回転します。

■強さを変えるとき

→「標準」：標準

↑(押すたびに替わる)

「弱」：カーテンなどが吸い付くとき、静かにしたいとき

■強い吸込力で  
お掃除したいとき

強 「強」運転にする

## 2 終わる

切

### お知らせ

- 安全のため、床用ノズルを床から浮かせると、ブラシの回転が止まります。
- 電源プラグが差し込まれていると、「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。

### 掃除機の上手なかけかた

- ・床用ノズルは力を入れず、軽くゆっくり動かしましょう。  
一往復2〜3秒が理想的な速さです。
- ・床用ノズルを一度に動かす長さの目安は、身長約半分が理想的です。

### すき間用ノズル

- ①押しながら延長管を引き抜き、
- ②ボタンを放して、すき間用ノズルを差し込む

■使いやすい  
長さに  
調節するとき

→長さ調節ボタンを押しながら、伸ばす(縮める)

## 「おそうじの裏技、使いこなし！」

掃除する場所に合わせて、いろいろなノズルを使い分けよう。

お願い

- ピアノなどの光沢のある所には使わない  
(傷が付く恐れ)

天井や壁など  
高い所も軽々！  
ひとふきノズル(別売)

延長管を  
伸ばして…

サッシの  
溝・敷居に…  
すき間用ノズル

ダニを  
たたき出す  
ふとん用ノズル(別売)

机や棚の上、  
カーテンは  
手ぼうきノズル(別売)

### 収納するとき

約67cm

約95cm

奥まで  
しっかり  
差し込む

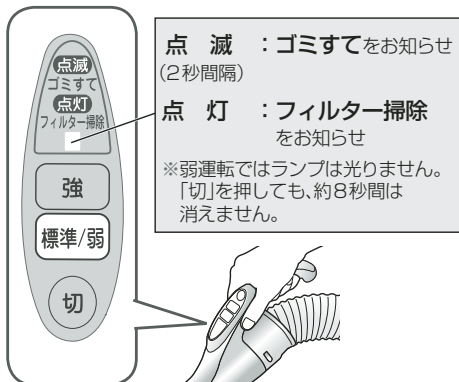
使う



# ゴミを捨てる(お手入れ)



ダストボックスのゴミを捨て  
お手入れをしてください



**早い点滅** ... 「切」を押し、電源プラグを抜いて  
(約0.3秒間隔) ください。(P.13)

## お知らせ

- 次のようなときは、ゴミがいっぱいでも  
ランプが点滅・点灯しないことがあります。
  - ・ ペットの毛や綿ゴミが多いとき  
(直接ゴミのたまり具合を確認する)
- 次のようなときは、ゴミが少なくても  
ランプが点滅・点灯することがあります。
  - ・ 砂ゴミや土ほこりが多いとき  
(ゴミを捨てる)
  - ・ ホース/延長管/床用ノズルにゴミが  
詰まっているとき  
(ゴミを取り除く)
  - ・ すき間用ノズルを使っているとき  
(直接ゴミのたまり具合を確認する)

## お願い

- 細かい綿ぼこり(布団ゴミなど)は、ネットフィルター  
とブリーツフィルターに付着し、ダストボックスが  
いっぱいにならなくても吸込力が弱くなります。  
こんなときや、強い吸込力でご使用いただくために、  
こまめにネットフィルターとブリーツフィルターの  
ゴミやほこりを取り除くお手入れをしてください。

**ダストボックスの**

ダストボックスを引き  
上げるとき、●部を  
押さないでください。  
(ダストボックスが開いて、  
ゴミがこぼれる恐れがあります)

**1** ●部を押しながら

**2** 引く

**3** ゴミを捨てる

**4** ダストボックスを開け、  
ゴミを捨てる

**5** チリ落としレバーをさらに  
10往復程度(ゴミが落ちるまで)  
動かして、ゴミやほこりを  
落とし

**1** 下図のように広げて **2** 裏返し、動かす

**6** ゴミやほこりなどを  
しっかりと取り除く

**7** ダストボックスを  
元に戻す

**8** 本体にセットする

**ゴミを捨てる(お手入れ)**

**1** ふたを開けて、

**2** ダストボックスを取り出す

**3** チリ落としレバーを  
10往復程度、動かして、  
ゴミやほこりを落とし

チリ落としレバー  
ゴミ袋など

**4** ダストボックスを開け、  
ゴミを捨てる

**5** チリ落としレバーをさらに  
10往復程度(ゴミが落ちるまで)  
動かして、ゴミやほこりを  
落とし

**6** ゴミやほこりなどを  
しっかりと取り除く

**7** ダストボックスを  
元に戻す

**8** 本体にセットする

長期間ご使用になって  
汚れが気になるときは  
水洗いもできます

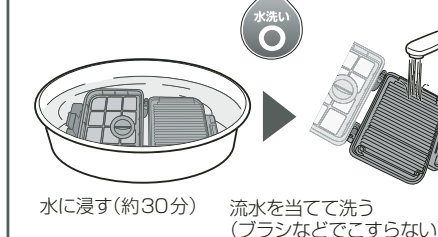
**1** 左記のお手入れをする

**2** 水洗いする

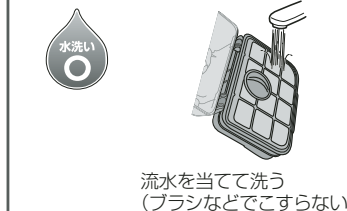
## お願い

- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを  
使わない(ひび割れや変色の原因)

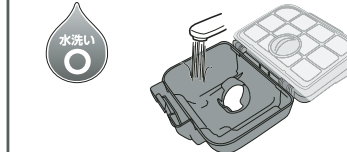
## ■ブリーツフィルター



## ■ネットフィルター



## ■ダストボックス



**3** 十分に乾燥させてから、戻す

## お願い

- 風通しのよい場所に約24時間置き、  
完全に乾かす(においの発生や目詰まりの原因)
- ドライヤーなどの熱風を当てない  
(変形や故障の原因)

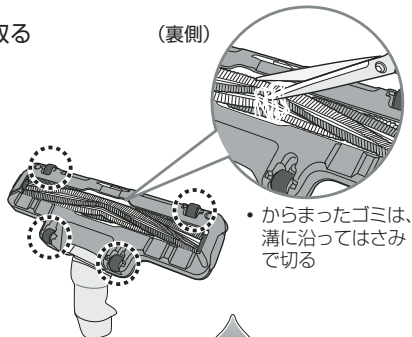
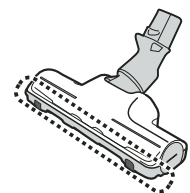
# お手入れする 吸込力が弱くなったとき・月一回程度

お手入れの前には、「切」を押し、電源プラグを抜いてください。

## 床用ノズル

### ゴミを吸い取る

部分のゴミを吸い取る



(裏側)

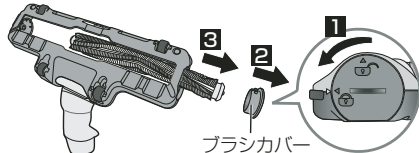
• からまったゴミは、溝に沿ってはさみで切る

### ■回転部(ブラシ)を水洗いしたいとき

ノズルをまるごと水洗いし、ノズル内部の水気を切り、十分に乾燥させる

<特に汚れがひどいとき>

- 1 カギの頭などで「」を▲に合わせる
- 2 ブラシカバーを外す
- 3 回転部(ブラシ)を取り出す

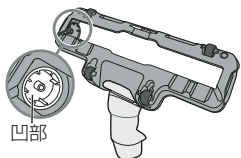


ブラシカバー

4 回転部(ブラシ)は水洗いし、十分に乾燥させる



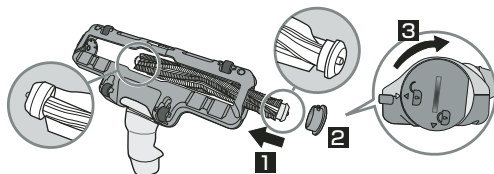
5 凹部のゴミを取り除く



凹部

### ■取り付けるとき(取り外したときと逆の手順)

- 1 回転部(ブラシ)を取り付ける
- 2 ブラシカバーの「」と▲を合わせてはめる
- 3 カギの頭などで「」を▲に合わせる



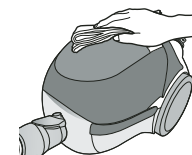
ダストボックス

フィルター

## 本体・付属品

### 柔らかい布で水ぶき

・固くしぼる



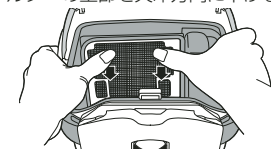
### お願い

- 水洗いしたときは…
  - ・ 水気を切り、十分に乾燥させる (においの発生や目詰まりの原因に)
  - ・ ドライヤーなどの熱風を当てない (フィルター：縮んでゴミが侵入し、故障の原因に) (回転部：変形や故障の原因に)
- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどを使わない(ひび割れや変色の原因に)
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従う

## フィルター

### ■取り外すとき

① フィルターの上部を矢印方向に下げる

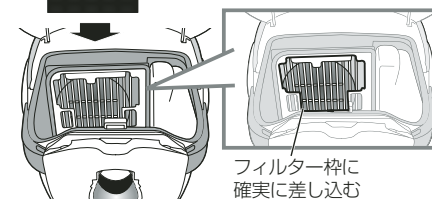


② フィルターを取り外す



### ■取り付けるとき(フィルター)

フィルター  
表裏・上下・左右の方向の規制はありません。



フィルター枠に確実に差し込む

### 軽くはたいてほこりを落とすまたは、軽く水洗い

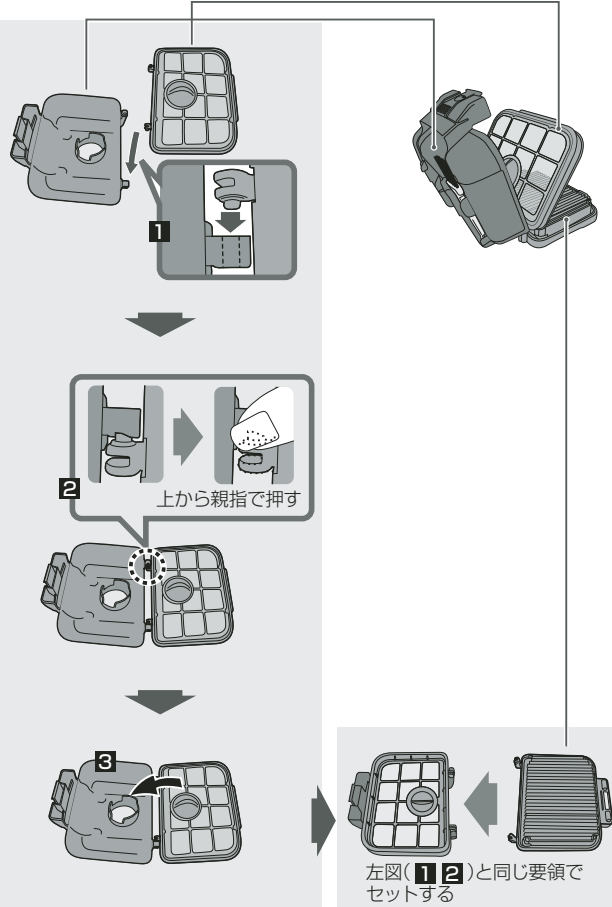


- 水にひたして、押し洗いする (縮みや変形を防ぐため、もみ洗いや洗濯機洗いをしない)
- 十分に乾燥させる

お手入れする

# よくあるお問い合わせ

よくあるお問い合わせや、便利な使い方をお知らせしています。

こんなときは	こうしてください
じゅうたんと畳で 使い分けられる？	●使い分ける必要はありません。 じゅうたんや畳、フローリングなど、床の種類にかかわらず、 床を傷つけることなくお掃除いただけます。
本体・コード・電源プラグ・さげ手が熱い！	●運転中および運転後に熱くなりますが、異常ではありません。
ダストボックスの フィルターが 外れてしまった！	●下図の要領で組み立ててください。  <p>左図(1・2)と同じ要領で セットする</p>

# 故障かな？

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは	ここをご確認ください
運転できない	●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていましたか？
何もしていないのに 吸込力が弱くなる、 または運転が止まる	●本体にホースが確実に差し込まれていますか？ ●モーターの過熱を防ぐため、保護装置が働いていませんか？ →①「切」を押し ②電源プラグを抜き ③5～30分待つ(モーターが冷えて、保護装置が解除される) ④保護装置が働いた原因(P.3)を調べてください。 ・ダストボックス内(各フィルター)にゴミが付着した状態で連続 運転した→ダストボックスのゴミを捨て、お手入れをする。(P.8) ・ホースや延長管にゴミが詰まった→詰まったゴミを取り除く
床用ノズルの 回転部(ブラシ)が止まる	●安全のため、床用ノズルを床より浮かせるとブラシの回転が止まります。 ●回転部(ブラシ)にゴミやひもが巻きついたり、詰まっていますか？(P.10) ●毛足の長いものなど、じゅうたんの種類によっては、 回転が遅くなったり、回転しない場合があります。
ゴミが少ないのに ランプが 点滅・点灯する	●次のようなときは、ゴミ量が少なくてもランプが点滅・点灯することが ありますが、異常ではありません。 ・砂ゴミや土ぼこりなどを集中的に吸寄せたとき →ダストボックスをお手入れしてください。(P.8) ・すき間用ノズル使用時(P.8)
ゴミがいっぱいでも ランプが 点滅・点灯しない	●ペットの毛、綿ゴミなどが多いとき、ゴミがいっぱいになっても ランプが点滅・点灯しないことがあります、異常ではありません。 →ダストボックスのゴミを捨ててください。(P.8) ●「標準」「弱」運転では、ランプが正しく点滅・点灯しないことがあります。 →「強」運転で、床から床用ノズルを浮かして確認できます。(P.8)
ランプが早い点滅 (約0.3秒間隔)をして 吸込力が弱くなる、 または運転が止まる	●お買い求め先に修理をご依頼ください。
排気から ゴミのにおいがする	●においの強いゴミを吸ったまま放置しておくと、運転直後にゴミのにおいが することがあります。 →運転を繰り返してもお気になるときは、お手入れしてください。(P.8) →各フィルターをお手入れしてください。(P.8, 11)

困ったとき



# 故障かな？（つづき）

修理を依頼される前に、まず次の項目をご確認ください。

こんなときは		ここをご確認ください	
音	運転音が高くなった、大きな音(ポコポコ)がする	▶	●ブリーツフィルターが目詰まりしていませんか？ →ブリーツフィルターをお手入れしてください。(P.8) ●ホース・延長管・床用ノズルにゴミが詰まっていますか？ ●ホースや床用ノズルの先をふさいでいませんか？
	使用中、運転音が変動する	▶	●「標準」運転では、パワー持続センサーが働きます。 異常ではありません。
吸込力	「強」運転にしても吸込力が弱い	▶	●「切」を押し、もう一度運転をしてください。 ●ホース・延長管・ノズルにゴミが詰まっていますか？ ●各フィルターが目詰まりしていませんか？ →お手入れする。(P.8、11) ●ダストボックスが確実にセットされていますか？ ●吸込口をふさいで使用していませんか？ ●保護装置が働いていませんか？ (P.13)
	運転中に吸込力が弱くなる	▶	
コード	コードが引き出せない	▶	●コードが絡んでいませんか？ →無理に引き出さず、コード巻き込みボタンを押しながら「巻き込み」「引き出し」を繰り返してください。
	コードが全部入らない	▶	●コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか？ →2～3mほど引き出して、もう一度巻き込んでください。
確認後、なお異常があるとき		▶	●お買い求め先まで保証書を添えて、製品(本体・ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル)をご持参ください。 ※詳しくは、右の「保証とアフターサービス」をご参照ください

# 保証とアフターサービス

よくお読みください

■修理・使い方・お手入れなどは、まず、お買い求め先へご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

お買い求め先

電 話

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは  
「よくあるお問い合わせ」「故障かな？」(12～14ページ)でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い求め先へご連絡ください。

製 品 名 電気掃除機

品 番 MC-M9A

故 障 の 状 況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い求め先が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

\*修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料	診断・修理・調整・点検などの費用
部品代	部品および補助材料代
出張料	技術者を派遣する費用

\*補修用性能部品の保有期間 **6 年**

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

●ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについては裏表紙をご覧ください。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、以下の窓口にご相談ください

パナソニック 修理ご相談窓口	パナソニック お客様ご相談センター
ナビダイヤル (全国共通番号) <b>0570-087-087</b>	365日 受付9時～20時 電話 フリーダイヤル <b>0120-878-365</b>
●呼び出し音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。	■携帯電話・PHSでのご利用は… <b>06-6907-1187</b>
●携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におかけください。	■FAX フリーダイヤル <b>0120-878-236</b>
	Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

※ご利用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れることがあります。

※「よくある質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。<<http://panasonic.co.jp/cs/>>

■各地域の修理ご相談窓口 ●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただきます場合がございます。

北海道地区	札幌	(011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7	近畿地区	滋賀	(077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	旭川	(0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166		京都	(075)646-2123	京都市南区上烏羽中河原3番地
	帯広	(0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3		大阪	(06)6359-6225	大阪市城東区関目2丁目15-5
	函館	(0138)48-6631	函館市西栲楼589番地241 (函館流通卸センター内)		奈良	(0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
東北地区	青森	(017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364	中国地区	和歌山	(073)475-2984	和歌山市中島499-1
	秋田	(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1		兵庫	(078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	岩手	(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43		鳥取	(085)22-6965	鳥取市中央295-1
	宮城	(022)387-1117	仙台市宮城野区殿町7-4-18		米子	(0859)34-2129	米子市平成4丁目2-33
首都圏地区	山形	(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75	四国地区	松江	(0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	福島	(024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15		出雲	(0853)21-3133	出雲市渡橋町416
	栃木	(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19		浜田	(0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	群馬	(027)254-2075	前橋市箱田町325-1		岡山	(086)242-6236	岡山市北区田中138-110
中部地区	茨城	(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3	九州地区	広島	(082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	埼玉	(048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2		山口	(083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	千葉	(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5		香川	(087)868-6388	高松市勸使町152-2
	東京	(03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17		徳島	(088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
	山梨	(055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13	沖縄地区	高知	(088)834-3142	高知市仲田町2-16
	神奈川	(045)847-9720	横浜市長瀬区日野5丁目3-16		愛媛	(089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	新潟	(025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14		福岡	(092)593-9036	春日市春日公園3丁目48
	石川	(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地		佐賀	(095)226-9151	佐賀市鶴島大字八戸字上深町3044
	富山	(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4		長崎	(095)830-1658	長崎市東町1919-1
	福井	(077)621-0622	福井市問屋町2丁目14		大分	(097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
	長野	(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11		宮崎	(0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	静岡	(054)287-9000	静岡市葵区千代田7丁目7-5		熊本	(096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	愛知	(052)819-0225	名古屋瑞穂区堀込町8-10		大分	(0969)22-3125	大分市港町18-11
	岐阜	(058)278-6720	岐阜市中島4丁目42		鹿児島	(099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	高山	(0577)33-0613	高山市花園町3丁目82		大島	(099)753-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
	三重	(059)254-5520	津市久居野村町字山神421		沖縄	(098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。 <http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

0509

困ったとき



# 仕様／別売品

## 仕 様

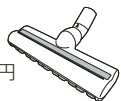
電 源	AC100 V 50-60 Hz	運 転 音	61 dB～約49 dB
消 費 電 力	1000 W～約150 W(運転中) 約2 W(運転停止中)	吸 込 仕 事 率	540 W～約60 W
外 形 寸 法	幅256 mm×奥行き287 mm× 高さ220 mm	付 属 品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホース(1本)</li> <li>・伸縮自在延長管 ＜延長管ストッパー付き＞(1セット)</li> <li>・床用ノズル(1コ)</li> <li>・すき間用ノズル(1コ)</li> <li>・お手入れブラシ(1コ)</li> </ul>
コードの長さ	5 m		
質 量	3.6 kg(本体のみ) 4.8 kg(ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)		
集じん容積	0.7 L		

## 別 売 品

(希望小売価格は、2009年6月現在)

### ■ふとん用ノズル

品番：MC-FU1  
希望小売価格：4,830円  
(税抜 4,600円)



### ■手ぼうきノズル

品番：AMC-ANT1  
希望小売価格：1,523円  
(税抜 1,450円)



### ■ひとふきノズル

品番：AMC-ANS1  
希望小売価格：3,150円  
(税抜 3,000円)



別売品は、販売店でお買い求めいただけます。  
パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でも  
お買い求めいただけます。



<http://club.panasonic.jp/mail/sense/>

## 愛情点検

## 長年ご使用の電気掃除機の点検を！



こんな  
症状は  
ありませんか

- 「標準／弱」「強」を押しても、運転しない
- 電源プラグやコードを動かすと、  
通電したりしなかったりする
- 運転中、時々止まる
- 運転中、異常な音がある
- 本体が変形したり、異常に熱い
- ホースが破れている
- こげくさい「におい」がある
- その他の異常、故障がある



ご使用  
中 止

事故防止のため、  
すぐに「切」を押し、  
電源プラグを抜いて、  
販売店へ点検を  
ご依頼ください。

## ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて

- お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認などのために利用し、残すことがあります。
- 個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。
- ナンバー・ディスプレイを採用し、折り返し電話させていただくことがあります。  
(お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください)

## パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

お宅の家電情報をまとめて登録管理！ エンジョイポイントをためてプレゼントに応募！

PC <http://club.panasonic.jp/>

携帯 <http://mobile.club.panasonic.jp/>



※ご愛用者登録には、  
CLUB Panasonic 会員への登録が必要です。  
※登録時は、商品の品番を事前にご確認ください。  
※このサービスは WEB 限定のサービスです。

## パナソニック株式会社 クリーナービジネスユニット

〒527-8501 滋賀県東近江市林田町 1500 番地